

## Curriculum Vitae

### Informazioni personali



Nome / Cognome **Giovanna Spatari**  
E-mail [giovanna.spatari@unime.it](mailto:giovanna.spatari@unime.it)

**Ruolo** Ordinaria di Medicina del Lavoro Università degli Studi di Messina

**Posizioni in atto ricoperte** Presidente della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML)  
Direttrice del D.A.I. dei Servizi presso l'AOU "G. Martino" di Messina

**Incarichi in atto ricoperti attestanti la qualificazione tecnico-scientifica** Componente della Commissione Consultiva Permanente per la Salute e sicurezza sul lavoro istituita presso il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali ai sensi dell'art.6 D. Lgs. 81/08 e s.m.i.  
Componente del Comitato tecnico scientifico dell'INAIL istituito con delibera del CdA del 21.09.2021  
Componente del Tavolo tecnico per lo *Studio delle criticità emergenti dall'attuazione del regolamento dell'assistenza ospedaliera (D.M. 70/2015) e dell'assistenza territoriale (D.M. 77/2022)* istituito con Decreto C.G. Ministero della Salute del 19.07.2023  
Componente del Tavolo tecnico istituito presso il Ministero della Salute su *Determinanti ambientali e sociali della salute* istituito con D.M. del 24 marzo 2023  
Delegata ai temi di genere della Federazione Italiana Società Mediche (FISM).  
Referente regionale dell'Osservatorio Nazionale sulla salute delle donne (ONDA).

**Carriera accademica** Dal dicembre 2019 Ordinaria di Medicina del Lavoro presso l'Università degli Studi di Messina.  
Dal Novembre 2014 Associata di Medicina del Lavoro presso l'Università degli Studi di Messina.  
Dall'Ottobre 2001 Ricercatrice di Medicina del Lavoro presso l'Università degli Studi di Messina.



**Istruzione e formazione** Nel 2002 Specializzazione in Medicina del Lavoro presso l'Università degli Studi di Messina.

Nel 1994 Specializzazione in Ematologia generale clinica e di laboratorio.

Nel 1990 Laurea in Medicina e Chirurgia con il massimo dei voti e Lode accademica.

Nel 1984 Diploma di Maturità Classica.

**Attività didattica presso l'Università degli Studi di Messina** Coordinatrice del Corso di Studi in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro per il triennio 2018/2021.

#### **Insegnamenti in Corsi di laurea magistrali**

Medicina e Chirurgia: Corso integrato di Medicina del Lavoro e Sanità pubblica.

#### **Insegnamenti in Corsi di laurea triennali**

Insegnamento di Medicina del Lavoro presso i Corsi di:

- Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva
- Tecniche di Radiologia medica
- Infermieristica
- Logopedia
- Tecniche audioprotesiche

Insegnamenti presso il CdL triennale Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di Lavoro:

- Patologie da sovraccarico biomeccanico
- Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali
- Comunicazione del rischio

#### **Insegnamenti in Scuole di Specializzazione**

Docente di Medicina del Lavoro presso le Scuole di Specializzazione in Allergologia e Immunologia clinica e in Fisica sanitaria.

Insegnamenti presso la Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro:

- Legislazione
- Pneumopatie occupazionali
- Patologie muscoloscheletriche
- Allergologia e dermatologia professionale

#### **Componente del collegio e docente nei Dottorati di ricerca:**

Patologia clinica e sperimentale della cute e delle mucose (XVI ciclo)

Malattie del lavoro da infezione (XVIII e XIX ciclo)

Medicina del lavoro e rischi ambientali (XXII e XXIII ciclo)

Ricerca Clinica e Traslazionale in Neuroscienze e Oncologia (XXV ciclo).

Scienze enogastronomiche (XXVI, XXVII e XXVIII ciclo)

#### **Docenza in Master universitari:**

- di primo livello: Corretta preparazione dei farmaci antitumorali e farmacovigilanza in oncologia, Infermieristica forense, Tecniche di preparazione dei farmaci antitumorali, Occupational and environmental risk management
- di secondo livello: Farmacia clinica: compounding oncologico

Componente del comitato tecnico scientifico dei seguenti master universitari:  
Corretta preparazione dei farmaci antitumorali e farmacovigilanza in oncologia  
Tecniche di preparazione dei farmaci antitumorali, Occupational and environmental risk management

#### **Corsi di alta formazione**

Direttrice del Corso di Perfezionamento in *Consulente di fiducia: strumenti di prevenzione e contrasto al fenomeno delle molestie nei luoghi di lavoro* dell'Università degli Studi di Messina (A.A. 2023/2024)

#### **Contributo alla stesura di pubblicazioni ad uso didattico e capitoli di libro:**

- Linee guida per la formazione continua e l'accreditamento del Medico del Lavoro: la sorveglianza sanitaria. Ed. PIME, Pavia
- Lymphohematopoietic malignancies. In: Occupational cancer 2020. Ed. Springer
- Rischi in sanità. In: Trattato di Medicina del Lavoro. Ed. Piccin Nuova Libreria SpA, Padova
- Sangue e lavoro. In: Trattato di Medicina del Lavoro. Ed. Piccin Nuova Libreria SpA, Padova
- Endocrinopatie professionali. In: Trattato di Medicina del Lavoro a cura di D. Casula. III edizione. Monduzzi Ed. Bologna
- Medicina del Lavoro e D.L.vo 626/94. Considerazioni relative al rischio biologico. I Parassiti. Rivista di Parassitologia. Collana monografica vol. XIII (LVII) n°3; 1996

**Attività scientifica** Autrice di oltre 120 pubblicazioni scientifiche inerenti la Medicina del Lavoro edite in riviste a carattere locale, regionale, nazionale ed internazionale.

#### **Dati bibliometrici:**

Pubblicazioni 94

H index: 19

Numero totale di citazioni: 897

#### **Principali linee di ricerca:**

- Ruolo della Medicina del Lavoro nell'ambito di Total Worker Health, dalla prevenzione dei rischi per la salute e sicurezza sul lavoro alla promozione della salute per il benessere totale del lavoratore.
- Violenza di genere e salute delle donne nei luoghi di lavoro.
- Ruolo dei mediatori dell'infiammazione nei disordini mielo e linfoproliferativi cronici e nella patogenesi di patologie professionali di tipo oncologico.
- Tecniche immunologiche per lo studio di nuovi biomarcatori di infiammazione e stress ossidativo in lavoratori esposti a cancerogeni e in popolazioni residenti in aree industrializzate.
- Tecniche di biologia molecolare ed indicatori genetici per la valutazione della suscettibilità individuale in lavoratori di impianti petrolchimici e in residenti in aree ad elevata attività industriale esposti a xenobiotici occupazionali.
- Indagini epidemiologiche di mortalità e morbilità in coorti di lavoratori esposti ad asbesto.

5

**Progetti di ricerca finanziati in ambito nazionale** In qualità di Responsabile Scientifico

INAIL (BRiC) – Piano attività di ricerca 2019. Progetto “Rischio da esposizione ad agenti zoonosici per gli operatori di impianti di macellazione nel meridione d’ Italia; uno studio pilota di metagenomica, culturonomica e resistomica”; Unità di Ricerca afferenti al progetto: Uni Roma 3, Istituto Zooprofilattico del Mezzogiorno – sezione di Catanzaro, Inail Lamezia Terme; Inail, Unità interna, Roma

INAIL (BRiC) - Piano Attività di Ricerca 2016-2018. Progetto “Analisi del rischio da esposizione ad agenti infettivi emergenti e ri-emergenti nell’allevamento di bovini e suini del meridione d’Italia: prevalenza, traiettorie epidemiologiche, strategie di prevenzione”; Unità di Ricerca afferenti al progetto: Uni Roma 3, Istituto Zooprofilattico del Mezzogiorno – sezione di Catanzaro, Inail Lamezia Terme; Inail, Unità interna, Roma

In qualità di Responsabile UR

Progetto PNRR "Night-shift work and breast cancer" (codice PNRR-MAD-2022-12376823, PI Prof. Francesco Violante, Università di Bologna)

INAIL (BRiC) - Piano Attività di Ricerca 2013-2015; progetto “Sviluppo di un modello per la valutazione integrata del carico biomeccanico in attività lavorative che comportano la movimentazione di carichi”

Ministero della Salute - progetto CCM 2013 “Valutazione, comunicazione e gestione del rischio cancerogeno da esposizione a benzene, idrocarburi policiclici aromatici e nanoparticolati in aree urbane interessate da impianti di raffinazione del petrolio e in aree ad elevata urbanizzazione” - CUP E28C13000070001

PRIN 2006 - progetto “Susceptibilità individuale nell’esposizione professionale a basse dosi di benzene ed altri composti organici volatili: implicazioni per la valutazione del rischio e il monitoraggio” (PRIN 2006 n. 2006068922, coordinatore nazionale Prof. M. Manno)

**Incarichi istituzionali** Dal 2020 al 2023 Prorettrice al Welfare e politiche di genere presso l’Università degli Studi di Messina

Dal 2014 al 2016 Vicepresidente del Comitato Unico di Garanzia (CUG) dell’Università degli Studi di Messina

Dal 2005 al 2007 Presidente del Comitato Pari Opportunità (CPO) dell’Università degli Studi di Messina

Dal 2002 al 2004 Componente del Comitato Pari Opportunità (CPO) dell’Università degli Studi di Messina.

Nel 2002 Coordinatrice del gruppo di lavoro che ha esitato il “Codice di comportamento a tutela della dignità della persona nei luoghi di lavoro e studio”, in vigore presso l’Ateneo di Messina

**Incarichi in società scientifiche** Dal 2019 Presidente della Società Italiana di Medicina del Lavoro

Dal 2015 al 2018 Segretaria nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML)

Dal 2007 al 2014 - Segretaria della Sezione Tematica Nazionale di Medicina Preventiva dei Lavoratori della Sanità SIML

**Partecipazione a comitati editoriali di riviste** Componente del National Advisory Board de La Medicina del Lavoro

GS

**Attività assistenziale** Dal 1998 Dirigente Medico presso l'Unità Operativa di Medicina del Lavoro dell'A.O.U. Policlinico "G. Martino" di Messina

Dal 2020 Responsabile del Programma Interdipartimentale Visite straordinarie per idoneità lavorative presso l'A.O.U. Policlinico "G. Martino" di Messina

Dal 2010 Medico Competente dell'Università degli Studi di Messina

**Partecipazione a trial internazionali** 1999-2002 partecipazione a trial clinico europeo sul trattamento delle Policitemie con basse dosi di aspirina - pubblicazione su New England Journal of Medicine nel 2004 (350: 114-124)

**Attività organizzativa e di coordinamento** Estesa l'attività organizzativa e di coordinamento svolta in modo continuo dal 2000 a oggi e l'attività di segreteria scientifica di congressi e convegni nazionali

Presidente del Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro dal 2019 (edizioni 82°- 85°)

Dal 2019 Responsabile scientifico del Convegno Nazionale delle Scuole di Specializzazione in Medicina del Lavoro

**Relazioni su invito** Partecipazione in qualità di relatrice a numerosi convegni di interesse nazionale ed internazionale su tematiche inerenti la Medicina del Lavoro

Relatrice e moderatrice su invito a seminari, simposi, workshop a carattere scientifico e ad eventi di divulgazione sociale organizzati da enti ed istituzioni sui temi della parità di genere, welfare, tutela della salute dei lavoratori

Madrelingua italiano

Altre lingue francese, inglese

- a) Si acconsente al trattamento dei dati personali forniti con il presente curriculum vitae ai sensi della normativa vigente in materia di trattamento dei dati personali
- b) Le dichiarazioni contenute nel presente curriculum vitae sono rese ai sensi degli artt. 47 e 76 del D.P.R. n. 445/2000 e successive modifiche ed integrazioni.

Data 03.11.2023

**GIOVANNA SPATARI**



